Natura 2000-Managementplan **LEGENDE** Lebensstätten von Arten der FFH-Richtlinie Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior) Bachneunauge (Lampetra planeri) Groppe (Cottus gobio) Kammmolch (Triturus cristatus) Bechsteinfledermaus\*\* (Myotis bechsteinii) Großes Mausohr\*\* (Myotis myotis) Dicke Trespe (Bromus grossus) \*\* ohne Bewertung entsprechend der Erfassungsmethodik Farbe entspricht der jeweiligen Lebensstätte Bewertung: A hervorragender Zustand C durchschnittlicher Zustand Für einige Arten erfolgt keine Bewertung, daher ist bei diesen kein Erhaltungszustand angegeben. Einzelnachweise von Arten der FFH-Richtlinie Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior) Bachneunauge (Lampetra planeri) Groppe (Cottus gobio) Kammmolch (Triturus cristatus) Winterquartier Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii) Sommerquartier Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii) Winterquartier Großes Mausohr (Myotis myotis) Sommerquartier Großes Mausohr (Myotis myotis) Dicke Trespe (Bromus grossus) Erhaltungsziele von Arten der FFH-Richtlinie Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in einem mindestens gutem ∠ustand\* Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in einem mindestens durchschnittlichem Zustand\* Erhaltung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke in durchschnittlichem Zustand Erhaltung der Lebensstätte des Bachneunauges in durchschnittlichem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Groppe in hervorragendem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Groppe in gutem Zustand Wendlesäcker Erhaltung der Lebensstätte des Kammmolchs in einem mindestens durchschnittlichem Zustand\* Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in hervorragendem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in gutem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Dicken Trespe in durchschnittlichem Zustand Erhaltung der Lebensstätte der Bechsteinfledermaus Erhaltung der Lebensstätte des Großen Mausohrs Erhaltung geeigneter Habitatflächen des Dunklen Wiesenknopf- Ameisenbläulings \* Einschätzung des Erhaltungszustands unter Berücksichtigung der Kartiermethode Entwicklungsziele von Arten der FFH-Richtlinie Entwicklung der Lebensstätte der Schmalen Windelschnecke Entwicklung der Lebensstätte des Kammmolchs Wiederherstellung der Durchgängigkeit Sonstiges Grenze des FFH-Gebiets ---- Gemarkungsgrenze —— Flurstücksgrenze Vorderes Hölzle Eckenweiler Äcker Managementplan für das FFH-Gebiet 7519-341 "Neckar und Seitentäler bei Rottenburg" Entwurf Auslegung, Stand: 02.05.2012 Teilkarte 2a + 2b ARGE FFH-Management
Tier- und Landschaftsökologie Dr. J. Deuschle
IUP (Institut f. Umweltplanung) Prof. Dr. K. Reidl Gezeichnet K. Barth
Gefertigt 02.05.2012
Stand der Kartierung 30.11.2010
Maßstab 1:5.000 Grundlage: Topographische Karte (TUK200) Orthophoto (DOP) Automatisiertes Liegenschaftskataster (ALK) © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (LGL) Baden-Württemberg (www.lgl-bw.de) Az.: 2851.9-1/19 gefördert mit Mitteln der EU

